Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/660,139	HSU ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Leon Y Lum	1641	

√ Rejected –

= Allowed ÷

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim	Date					7:3	Cla	Claim (Di	Date					Cla	aim	Date											
	-	_	Į,						П			<u> </u>	П		П	\exists	Т	Т		П			=		T	Т	T	П	\neg	T	Т	٦
Final	Original	10/5/04	3/15/05								Final	Original				- 1	-	-	1			Final	Original			- 1	- 1	- 1	-	ŀ		
iĒ	돌	ğ	3								Ē,	Ě				-	-	-	1		4.3 4.4	ū	Jr.				- 1		•	-	-	- 1
		ŀ	6.4												\perp	\perp	\perp	\perp	_L	Ш											_[_	
	1	V	<u> </u>]		51			\Box			\perp			72		101		\Box			П		П		٦
	-2-	1										52				\perp					켧		102							\Box	\Box	
	3	1	7									53				\perp	\perp						103							\Box		
	4	1	١]		54				T	T						104				T	Т	7	Т	Т	٦
	5	1	1									55											105			Т		П		П	\exists	٦
	6	N								:-		56						\perp		Ш			106					\Box			\Box	
		N										57			\perp								107							\Box	\Box	┚
		N									Ĺ	58	\bigsqcup					\perp		Ш			108					\Box	\Box	\Box	\Box	
		N										59								Ш			109			\prod					\Box	
	10	N										60					\perp				£		110			T	\neg		\Box	\Box	П.	\Box
	11	N										61					\perp		·				111		J	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		\Box	\Box	\Box	\Box	_}
	12	N						\square	\Box			62			\Box	$\perp \Gamma$	\perp	$oldsymbol{\perp}$		\Box	鎶		112		J	\Box				\Box	Ι	\Box
	13	N						\square	\Box	<u>_</u>		63		\Box	\Box	\bot	\perp		\perp		綇		113		J	\Box	J	J		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	\Box	
	1 4	N						Ш	\square	g.		64	Ш	\Box	\Box	\perp	\perp				ħ,		114			\Box	\Box			\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	
	15	N								一般の表記で		65				\perp	\perp	\perp	\perp		150 150		115		\Box		J	\Box	\Box	J	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	
	16	Ν										66											116									
	17	L										67				\perp	\perp				\equiv		117			\Box	\Box			\Box	m I	\Box
	18											68		. 1			\perp						118									
	19											69				\Box							119					. [П		
	20											70						П	Т				120								Т	
	21									\exists		71			\Box	I					3		121		T		\Box	T			\top	٦
	22											72		•		T	Т	Т	T	\Box	臷		122				П	П	П	\top	\neg	٦
	23											73		$\overline{\cdot}$									123							\Box	\Box	
	24											74		\Box							51		124					П		П		
	25											75				Т	Т				3.5		125				П			Т	П	٦
	26].,~		76		\Box				m I	Ι		袋		126				T			\Box	\Box	
	27											77		\Box							- [127				\Box				П	П
	28											78							\perp				128 129			\Box				\Box	\Box	
	29											79				·							129							\Box		
	30											80				\perp	\perp		\perp	\coprod			130						\Box		\Box	
	31											81					\perp	\perp		\square	- 3		131							\Box		П
	32											82		\perp									132						T		\Box	П
	33											83								Ш	1.5		133						[\top]
	34	Ĺ						LĪ				84	\square	\Box	\Box	$\perp \Gamma$					猿		134			\Box	J	J	J		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	
	35	L						\square	\Box			85		\Box	\Box	$\perp \Gamma$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$						135		\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\Box	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	\Box	\perp	
Ŀ	36	L	<u>.</u>							_[3		86		\perp	$oldsymbol{\perp}$	\perp	\prod	\prod			## ##		136		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\mathbb{J}}$	Ī	\Box		$oldsymbol{\bot}$	
	37	Ĺ						П	\Box			87	Ш	\bot	\perp	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	⊥	\prod		\Box			137		\Box	I	I		\Box	\Box	$oldsymbol{\perp}$	
	38	L				Ш	Ш	Ш			L	88	Ш		\perp		\perp			Ш	饕		138		\Box		\int	J	\Box	\Box	$oldsymbol{\perp}$	
	39	L	Ш			Ш		Ш				89	Ш	_[\perp		П			Ш	## T		139	\Box	\Box	\Box	\int	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	\Box	\Box	$oxed{oxed}$	_]
	40	<u> </u>									L	90		[_[\perp	\perp		Ш			140		I	\perp	\prod	\Box	I	\bot	\bot	_]
	41	_				Ш		Ш				91		\Box	\perp	\perp	\perp	_[Ш	94		141	\Box	\Box		\Box	\Box	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	
	42	<u> </u>	Ш			Ш	ـــا					92	Ш	\perp			\perp		L	П	3		142		\Box	\bot	\perp	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\Box	\Box	\perp]
	43	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш		Ш		Ш	\sqcup			93	Ш		_[للـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Ш]	143	\Box			\Box	\Box		$oldsymbol{\bot}$	\perp	J
L	44	Ш				Ш		Ш		4		94	Ш	_	_[\perp				Ш	Ţ.]	144			[_[\perp I	\bot	\bot	\perp	
<u></u>	45	L	Ш			Ш	Ш	Ш			L	95	Ш		\perp	\perp	\perp	\perp		Ш	<u>.</u>]	145	\Box	_[\Box		$\perp \Gamma$		╝
L	46	L.,	Ш			Ш	Ш	Ш	\Box		L	96	Ш	_	_	_ _	1	_		Ш			146		_[\perp	\perp	\bot		\perp	\perp	⅃
	47	L				Ш	Ш	Ш	\sqcup		ļ	97	Ш		_	1	\perp	\perp		Ш			147			\perp	\perp	\Box		\bot	\perp	
J	48	L.			Ш	Ш	Ш	Ш	\sqcup	_[4]	L	98	Ш	\dashv	\dashv	\perp	\perp	\perp	\bot	Ш	を事を表する。 を表する。		148	\Box	\perp	\perp		\Box				⅃
<u></u>	49			Щ		Ш	Ш	Ш	4		<u> </u>	99	Ш		4		_		1	\sqcup	7.]	149					\perp		\perp	\perp	
	50					Ш		L			L	100		╝		_1		\perp		L			150	ΙĪ	T	T	T	T	T	T	T	